## INDEX OF CLAIMS

1	Rejected	Non-	elector
	Allowed	lInter	lerence
	(Through numeral) Canceled	/ : Аррс	al
	Restricted	() Object	eted

	٠.								-,		• • •	٠.,٠		· · .	:••	• • •	• •	••••	· • • •	
.'_	<u> </u>												٦.		•					
į	n	_ د	,					_	Dα	10										١
		٦	$\prod$					1		ľ			Γ	$\neg$		T		1		I
٠.	ğ.	-			1			١		1.			1	.	٠	1				ı
٠.	Cognal	,								1			1	-		1		l		ı
$(\frac{1}{2})$	•	-	+		1	_	-	$\dashv$	_	╁		-	╁		-	╁	-	┨		i
ें	¥	1	늯	<del>.</del> -	+	<del></del>	-	-		╁	_		-	-	_	╁		┨		I
, -	1	5		<del>-</del>	╬			╣	_	-			╀	-{		-}-		┨		l
_	3			_	1		ļ	4		{-		_	-	4	_	4	_	-{		I
	47	-		_	+	<del></del> -		4	-	╀			-	-	_	1		-		١
	5.		4		+			4		╀			-	-	_			-		
4	6	_	4		4	<u>.</u>		-		-	_	_	-		_	+	_	┨.		١
ٔ .	7.	_	٤		4		<u> </u>	4	<u></u> .	∤-	·	Ļ.	1	∸┨		+		ᢤ.		1
;	8.	-	4		4		_	4	<u> </u>	╀		ļ	╀	_	_	+		-		Į
=	9		4	بت	4			4	_	1		<u> </u>	1	_	_	+		┨.		į
- م	0	-	-		+		<b> </b> _	4		-			-	-	_	+		-		1
<u>_</u>	T	_	4	- 	4		-	4	<u>.</u>	ł			╀	_	-	+	_	-		
	2	-	-		4	·	-	4	<u>.</u>	╀	_		╀	-		+		-		
4	N D	L	늬	<u>.</u>	+		-	-		╁	_	-	╁			+	÷	$\dashv$		
- 12	_	-	-		╁		1	-		1			╁		-	1	-	-	•	
- 12	(S)	-		_	╁		H	-	÷	t		┝	╁	_		+	-	1		-
	17	H		-	1	<u>·</u>		7	_	+	-	-	t	-	-	†	_	1		
	(8)	1	÷	_	+		┢	÷	┝	$\dagger$	<u>-</u>	-	†		H	1	-	1		
	19	1	7		1		1	7	-	t		Ť	†		Г	7		7		
	<u> </u>	-	7	_	1		1			t		Γ	t	-	-	1	_	7	٠.	
-	21	-		 	1		1	-	-	†		┪	†		r	7	·	1		
	22			-	1		1-		-	1		Ė	†		Γ	1		٦		
	23	1-		Ι.	1		1	_	_	1		1	1		-	1				
Ī	24	1		_							_					$\Box$	_			
	25						Ŀ		_	1		_	1		L	_	:	_		
-	26	1	_	L	_	_	4_		<u> </u>	_[		-	4	·	1	_	_	4		
	27	) .		L	_		4.		-	4	<del></del>	-	4		╀	_		+		
	28 20	-		-	4		-		-	4		╀	+	<u>.</u>	╀	_	-	ď		
-	30	-	<del>.</del> .	╀	.	-	-		┨∸	4		4-	-		╁	-	-	╣		
24	30	#	- 1	+	'		- -			-		╁	-{	_	╁		-	┪		
2		<del>-</del> 4.		╁		-	-	-	┼-	÷	,	+	ㅓ		1-	-	-	_		
. 3	3 <i>j</i> .3:	3		-		-	+		1-	-		; -	$\dashv$	_	$\dagger$		H	$\dashv$	١,	
ુ. =	32	1	=	1:		-	1		1:-		=	-		<u></u>	<u> </u>	_	=		<u></u>	:
	3:			1-		1-	1		1-	_	Г	1	_		1		1			
٠.	30			7		1	1	_	1			_ -			1	_	]-			
	3	7		1			1		]	_	]	_ -	_	_	]		]			
	3	ēΙ		7		7			]-		]	1		]_	1					
	3	υ		-		-		_			]_	_]								
	-4	0		_		7	7		7						1					
•	14	1	_	٦		7	٦		1		1	- -		1	7		1			
	1-	2	-	-1	_	7	$\dashv$	_	7		1-	7		1	-1		1			
	_1	3	-	-	_	[			7		7			1	7		- -			
	4-	14	-		_	7			_{		7	7		7	1		1			
		5	1-	-		1	٦	_	7	_	1-	7		1-	7		1			
	-4-	Ġ	1	_	_	1-	_	_	1		1-	7		1-		<u>-</u>	1		1	
		17	1-	-	_	1	Υ.	-	7		1-	$\neg$	_	1-	٦	_	٦		1	
		(8	1-	_	-	7	_	-	7		1-	-		T	-	-	1		1	
		(8	1		ľ	-		-	7	_	7	$\dashv$	_	1-	_	Ī	7	_	1	
		50	†	_	1-	†		1-	4	_	+	7	-	1-		-	1		1	

Cle	ılm	l,	·	۔. مہ	,	On'	lo T	,_	.,-	-,			
Final :	Original												
	61				-		-	1-	7	7			
	52	1		-	-	Γ		1	1-	7	7		
<del></del> -	63				-			1-	7	-	_[		
	54												
	55				<u> </u> _	_	<u> </u>	1_	_ _	_	_ .		
	66	_	<u> </u>	_	_	Ŀ		1_	4	- -	4		
	67	<u> </u>		_			ļ	-	-	-		_	
	58		-	_		<u> </u>	<del> </del>	╁	-	-			
-	69 60	4	-	-	┢	-	├-	╁╌	-	- -	┪		
-	61	1		-	╁	1	┢	1	1				
Г	62									$\rfloor$	$\Box$		
	6.3	L	_	_	ļ_	1_	_	-	4-	_ _		_	٠.
	64			-		-	-	<del>-</del>	+	- -	$\dashv$		
_	65 66	<del> </del>	<del> -</del>	-	-	╁	1-	╁╌	1-	+	+		
-	67	†-		1	-	1	1	1.					
	68							]_		]_			
	69		_	ļ	1	_	1_	- -	4	4	$\dashv$		
_	70		<u> </u>	<u> </u>	<u>-</u>	1	1_	-	- -	-	$\dashv$		
-	71		╁	-	-	╁	╂╌	-{		╅	$\dashv$		
$\vdash$	73	-	-	+	$\dagger$	+	t	1		+			
	74		1				1			]		_	
_	75		1_	1_	╁-	-	4	<u> </u> -			_		
$\vdash$	76		╁	-	-	-			+	$\dashv$	-		
-	7.0		+-	1-	+	1	╁		- -	7			
-	71	ə   _					]_	]_		$\Box$		·	
	θ			]_	_	_	4	4-	_ -	_			-
_	8		-	- -	- -	- -	+						1
-	$-\frac{8}{8}$		- -			+		- -	-			-	1
-   -	- 0			_	_								<u></u>
		5	]					_].				<u> </u> _	-
_		3	_ _	4-	- -	_ -			-			-	-}
·  -		7	- -	- -								-	-
		10					- -						1
-		00	- -	- -			- -					-	-
-		31	-	- -	1	-	7	-			-	-	
-		<u> </u>	- -	-			1						
-	7	93									_		
		94					_				<b></b>		
		95	_[	-		-			·			- -	-
		08			4							-{-	-
].		07 90.								<del> </del> -	-	- -	-
-	-	80.	-		{		-		<u> </u>		1-	- -	
}	$\dashv$	100	-		$\dashv$	$\dashv$				1	1-	- -	┪

- la	for		• .	٠				-	D a		٠	
1			ſ	1		1	٠	·l		ï	٠. ا	
-	S		1			١		١		١		
	ģ					١		:	-	1	(	
-	0		<b>.</b>	:	_	4		.		┨.		`. 
	101		١.,			_		_		1		
	102	_				4	·			1.	•	
	10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0					-		7		1		
•	104		1	-						1	— <u>-</u> -	
	104 105		1		٠.					1		-
	106	-	-	-	-	-1		7		1		-
_	107		1		-	7		7		1		
-	109	7.	1-	·	-	-		ᅥ		1		-
-	109	-	1-		-	-	-	$\dashv$	-	┨.		-
-	110		1-		-	-	-	┪		╁		-
	111	┝	1	_	-	-			-	+		-
-		<del> </del> -	1-	-	-	-	١	$\dashv$	-	ł		-
_	113	-	1-		-	-	-	1	_	1		-
_			-		1-	7	-	1		†		-
-	114 115		1		ΙĖ	-		7	-	1		-
_	116	<del> </del> –	-	-	1-	7				1	٠.	-
	117	1	1-	_	-		-	7		1		-
-	118	-	1-		1-	7	-		 	1	34	_
_	119	-	1		T	-				1		
_	120	1	1	_	1-	•	-			†	_	
-	121	1-	1-	-	-	_	-	7	-			-
-	122	1-	1	_	1-	_				7		- lande of an harden dead
_	123	3	1	_	1				-	٦	: .	
	124				L	_			:	_		_
	125	_	_ _		1_			_	1:_	4	:	1
	120			_	ļ_		ļ.,	_	ļ. 		: 	-  -
_	127	4	_ -				.  -			-	<u>-1</u> -	1
	120				-	_			<b>∤</b> _	_		-
_	125				- -		-	_	┨╌			
_	130			_	- -	-	-[-		-			-
	13 13	1-	-		-{-		+	_	-			
							-  -		-			1
_	13	<u>-</u> )-		_	- -	-	-		- :-			1
-	-  H3		-1		= -		+			<u></u>	<del>;;</del>	٦.
	13				-1		-				1	
	13	-			- -		1		1	-	1	
_	- [ ]	111	-		{		-		1		1 -	
		•••		٠-	1		-		١.	•	1	
		(b)					1	. <b>-</b>	1	•		
			'				-	:	-   1		-	"
_		4 [	<b></b> -		-	٠	-	•	- }	_	1	1
		4:4		-		٠.				_	-   "	-
	}-	4:		-	-		-					1
		44	··	-		-			-	٠.		
-		45		ļ	<b></b> .		-		-			
		46		-		-		-	-{			
١.,		47				:		-	-	÷	- +	ᅱ
-	1	40		1.		-		1::			- -	
١.	!	_	تت	1	_			1-		-	-	
١_	<u>h</u>	50		1		ŀ		1.	اا		نہ ا ۔	<b>-</b> ·